**Formularz cenowy Załącznik nr. 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Producent,****model/typ** | **Ilość****Szt.** | **Cena jedn. netto** | **Stawka Vat** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość netto** | **Wartość Vat** | **Wartość brutto** |
| 1 | CYSTOSKOP GIĘTKI |  | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | RESEKTOSKOP MONO/BIPOLARNY |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  |  |  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ r. pieczęć imienna, podpis osoby(osób)

 uprawnionej(ych) do reprezentowania wykonawcy

 **Załącznik nr 3**

**Opis przedmiotu zamówienia (zestawienie granicznych parametrów techniczno-użytkowych)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Cystoskop Giętki**  |
| **Parametr wymagany** | **Ilość** | **TAK** | **Wartość oferowana** |
| **Producent: Nazwa handlowa:Nr. katalogowy: Rok produkcji:**  | **Podać** |
| 1 | Rozmiar płaszcza maksymalnie 5 mm - 15 Charr/Fr | 2 kpl. | TAK |   |
| 2 | Końcówka dystalna endoskopu w kształcie zapewniający mniejszą traumatyzację cewki moczowej i łatwiejsze wprowadzenie | TAK |   |
| 3 | Rozmiar kanału instrumentowego 2,5 mm - 7,5 Charr/Fr | TAK |   |
| 4 | Wygięcie końcówki dystalnej: do góry min 210°, do dołu min 150°, | TAK |   |
| 5 | Głębia ostrości 3-50 mm | TAK |   |
| 6 | Kąt pola widzenia 120°,  | TAK |   |
| 7 | Kąt patrzenia 0°, | TAK |   |
| 8 | Długość robocza min. 400 mm  | TAK |   |
| 9 | Możliwość podłączenia bateryjnego źródła światła | TAK |   |
| 10 | Możliwość współpracy ze stacjonarnym źródłem światła, | TAK |   |
| 11 | W zestawie: 1) Adapter montowany do wejścia kanału roboczego wyposażone w 3 przyłącza luer umożliwiające jednoczesne podłączenia ssania, irygacji w dwie końcówki luer i wprowadzenie instrumentu typu kleszcze lub koszyk dormia lub drut prowadzący.2) Tester do badania szczelności (manometr z dedykowanym do oferowanego Cystoskopu).3) Zabezpieczenie do zaworu sterylizacji niskotemperaturowej3) Szczotki jednorazowe do czyszczenia kanału roboczego o średnicy 2,0 - 2,5 mm, długość całkowita min. 1200 mm, długość elementu czyszczącego mni. 16 mm4) Walizka do przechowywania i transportowania Giętkiego Cystoskopu | TAK |   |
| 12 | Kleszcze chwytające, giętkie, śr. 5 Fr., dł. 55 cm | TAK |   |
| 13 | Światłowód długości min 2,30 cm dedykowany do oferowanego cystoskopu giętkiego i źródeł światła marki Storz i Wolf będących w posiadaniu Zamawiającego | TAK |   |
| 14 | Kosz do sterylizacji giętkich endoskopów, posiadający uchwyty, zapewniające stabilne umiejscowienie fiberoskopu, w celu bezpiecznego transportu i sterylizacji o rozmiarze Wymiary wewnętrzne (dł x szer x wys): 420 x 265 x 75 mm | TAK |   |
| 15 | Możliwość sterylizacji cystoskopu giętkiego ETO, FO, Steris, Sterrad | TAK |   |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Resektoskop Mono/Bipolarny 1kpl** |
| **Parametr wymagany** | **Ilość** | **TAK** | **Wartość oferowana** |
| **Producent: Nazwa handlowa:Nr. katalogowy: Rok produkcji:**  | **Podać** |
| 1 | Optyka, śr. 4 mm, kąt patrzenia 30 stopni, dł. robocza 307 mm, z uniwersalnym okularem, autoklawowalna. Optyka musi posiadać wygrawerowany: - numer seryjny- informację o sterylizacji (zapis iż nadaje się do sterylizacji w Autoklawie) - oznaczenie kolorystyczne średnicy podłączanego światłowodu. | 1 kpl | TAK |   |
|   | Kosz do mycia i sterylizacji 1 optyki -szer. min. 59 mm, dł. min. 471 mm, wys. 54mm, wraz z dedykowanymi uchwytami sylikonowymi stabilizującymi optykę podczas transportu i sterylizacji. | TAK |   |
| 2 | Płaszcze resektoskopu 24 /26 Charr- Płaszcz zewnętrzny obrotowy z ciągłym przepływem 26 Charr Dwa wymienne kraniki wykonane z tworzywa sztucznego montowane na wcisk, końcówka płaszcza ścięta wykonana z ceramiki/- Płaszcz wewnętrzny o średnicy 24 Charr wraz z dedykowanym obturatorem. Sposób łączenia ze sobą płaszczy za pomocą systemu Click.System kompatybilny z oferowaną optyką 30 stopni | TAK |   |
| 3 | Element roboczy aktywny monopolarny do zastosowania z oferowanymi płaszczami resektoskopów 24/26 Charr oraz oferowaną optyką 30 stopni. Przyłącze kabla monopolarnego od góry. Uchwyt, rękojeść na palce zamknięta | TAK |   |
| 4 | Element roboczy aktywny bipolarny do zastosowania z oferowanymi płaszczami resektoskopów 24/26 Charr oraz oferowaną optyką 30 stopni. Przyłącze kabla bipolarnego od góry.  | TAK |   |
| 5 | Światłowód, długość min 2,3m , średnica wiązki 2,5 mm kompatybilny z oferowanymi optykami i posiadanymi źródłami światła przez Zamawiającego marki Storz i Wolf | TAK |   |
| 6 | Kosz do sterylizacji, transportu i przechowywania instrumentów, zawiera dolną część kosza, pokrywę, stojak, drążek 2x, wymiary szer. 250 mm x dł. 530 x wys. 108 mm, oraz kpl. uchwytów sylikonowych | TAK |   |
| 7 | Kable wysokiej częstotliwości do oferowanego resektoskopu:-monopolarny długości min 3 m kompatybilny z diatermią marki Emed będącej w posiadaniu Zamawiającego- bipolarny długości min 3 m kompatybilny z diatermią marki Emed będącej w posiadaniu Zamawiającego | TAK |   |
| 8 | Pojemnik do sterylizacji parowej elektrod do resekcji i waporaryzacji lub noży uretrotomowych; średnica zewnętrzna 20 mm, dł. min. 328 mm | TAK |   |
| 9 | Strzykawka Urologiczna w raz z adapterem stożkowym dedykowana do oferowanego resektoskopu | TAK |   |
| 10 | Pakiet startowy elektrod do resektoskopu:- pętla monopolarna wielorazowa- 2 szt.- elektroda koagulacyjna wałeczkowa monopolarna wielorazowa - 1 szt.- pętla bipolarna wielorazowa- 2 szt.- elektroda koagulacyjna wałeczkowa bipolarna wielorazowa 1 szt. | TAK |   |
| **Pozostałe wymogi wymagane/oceniane** |
| 1 | Urządzenia fabrycznie nowe, nierekondycjonowane, nie powystawowe i nieużywane, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2018 r. | TAK |  |
| 2 | **Gwarancja min. 24 miesięcy, max. 36 miesięcy. W okresie gwarancji bezpłatne przeglądy dostarczonego urządzenia, w ilości i zakresie zgodnym z wymogami określonymi w dokumentacji technicznej. Gwarancja obejmuje całość wszelkich kosztów związanych z ewentualną naprawą (materiały, części, praca serwisanta, dojazd itp.) bez żadnych kosztów ze strony Zamawiającego.** |  **24 miesiące - 0 pkt** **36 miesięcy - 20 pkt** |  |
| 3 | Zapewnienie części zamiennych przez okres 10 lat | TAK |  |
| 4 | Udzielenie instruktażu pracownikom Zamawiającego w zakresie bezpiecznego użytkowania i prawidłowej obsługi dostarczonego urządzenia | TAK |  |
| 5 | Autoryzowany serwis producenta prowadzi: ……………………………………….. (nazwa podmiotu świadczącego usługi serwisowe, adres) | TAK |  |

 UWAGA:

1. 1. Wszystkie parametry i wartości podane w zestawieniu muszą dotyczyć oferowanej konfiguracji.

2. Parametry, których wartość liczbowa określona jest w rubryce „parametr wymagany”, stanowią wymagania, których niespełnienie spowoduje odrzucenie oferty.

 3. W celu weryfikacji wiarygodności parametrów wpisanych w tabeli, Zamawiający zastrzega sobie prawo do weryfikacji danych technicznych u producenta

 4. W przypadku zaoferowania parametrów dopuszczonych przez Zamawiającego w "Pytaniach i odpowiedziach" Wykonawca wprowadza odpowiedni zapis w kolumnie **wartość oferowana** do załącznika nr 3 - Opis przedmiotu zamówienia (zestawienie granicznych parametrów techniczno-użytkowych) **z dopiskiem dopuszczono w pytaniach i odpowiedziach.**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ r. pieczęć imienna, podpis osoby(osób)

 uprawnionej(ych) do reprezentowania wykonawcy